

## УВЕРЕННОЙ ПОСТУПЬЮ

## УКРАИНА СЕГОДНЯ

Рассказывает первый секретарь ЦК КП Украины П. Е. ШЕЛЕСТ.

В преддверии XXIII съезда КПСС — важнейшего события в жизни всей нашей страны, каждой братской социалистической республики — трудящиеся Советской Украины с чувством законной гордости обобщают пройденный путь, подводят итоги своей работы. Эти итоги — плоды вдохновенного, творческого труда украинского народа — глубоко радуют, вселяют уверенность в завоевании новых побед и свершений в строительстве коммунизма.

Промышленность Украины — составная часть всей мощной советской индустрии — за годы семилетия удвоила свои основные фонды. Около 900 крупных промышленных предприятий сооружено за это время. Введены в строй 8 домен, 12 мартовок, 2 кислородно-конвертерных цеха, сданы в эксплуатацию 33 прокатных и трубных стана, крупные угольные шахты, химические и машиностроительные заводы, многие другие предприятия тяжелой индустрии. Создана при братской помощи всех народов Союза Советских Социалистических Республик, могучая индустриальная база Украины дает возможность вырабатывать ныне половину общесоюзного производства чугуна, железной руды, кокса, свыше 40 процентов стали и проката, почти половину металлургического оборудования. Техническое перевооружение, как и предусматривала партия, позволило развить на новой современной основе производство и многих других ведущих отраслей промышленности. За истекшие семь лет добыча нефти в республике возросла в шесть раз, газа — в четыре, производство электроэнергии — более чем вдвое.

Водушевленные решениями сентябрьского Пленума ЦК КПСС, рабочий класс республики ставит перед собой еще более высокие цели в новой пятилетке. А они поистине грандиозны. Сравните: до революции Украина выплавляла 2,4 миллиона тонн стали, в первом году семилетия — 24 миллиона тонн, а в 1970 году намечено дать 48—49 миллионов тонн. Если взять те же рубрики по производству электроэнергии, то результаты получаются еще более разительными: от 0,5 миллиарда киловатт-часов до революции до 161—163 миллиардов киловатт-часов в 1970 году. Такова величественная диаграмма нашего роста.

Успехи промышленности подготовили благоприятные условия для дальнейшего повышения технического уровня сельского хозяйства. За годы семилетия тракторный парк сельского хозяйства увеличился почти в два раза. В настоящее время созданы комплексы машин для выращивания и уборки зерновых, подсолнечника, сахарной свеклы, картофеля.

Прожит первый год под знаком решений мартовского Пленума ЦК КПСС. Он принес нам радующие, обнадеживающие итоги. Коммунистическая партия Украины, все партийные организации республики основное внимание в своей деятельности направляли на то, чтобы лучше организовать работу в новых условиях, всемерно способствовать творческому подъему трудящихся. И результаты не замедлили сказаться. Трудящиеся украинского села собрали 31,5 миллиона тонн зерна, причем каждая вторая тонна — пшеница. Выращен высокий урожай подсолнечника, картофеля и овощей. Улучшилось положение в животноводстве. Замечательно потрудились свекловоды. Второй год подряд они собирают высокие урожаи этой культуры. За последние два года Украина дала стране из урожая свеклы примерно 11 миллионов тонн сахара.

Но мы сознаем, что наша республика может и должна производить сельскохозяйственных продуктов значительно больше. На 1966 год взяты высокие обязательства. И мы твердо уверены, что они будут выполнены.

В Советской стране труд мыслится только в тесном единении с наукой, которая становится движущей силой развития всего народного хозяйства. Это видно и на примере

нашей республики. На Украине за семилетие созданы десятки новых научно-исследовательских институтов и филиалов. В Донецке открыт филиал Академии наук УССР. За этот период число научных работников увеличилось в 2,6 раза и составляет теперь 94 тысячи человек.

Ежегодно в промышленность и сельское хозяйство внедряются результаты более 4,5 тысяч научных исследований, новых разработок конструкций машин и технологических процессов. Всего за годы семилетия в республике сконструировано и изготовлено более 3,5 тысячи образцов новых машин, механизмов, технологического оборудования, свыше тысячи наименований новых типов приборов и средств контроля для автоматизации производственных процессов. Успехи народного хозяйства Украины отражаются на росте благосостояния и культуры трудящихся. За семилетие в городах и рабочих поселках введено в строй 96 миллионов квадратных метров жилья, колхозниками и сельской интеллигенцией построено более 900 тысяч новых домов. Если в прошлом году у нас на Украине потребление хлеба, овощей, картофеля, растительного масла оставалось примерно на уровне 1964 года, то продажа мясопродуктов возросла на 14 процентов, цельномолочной продукции — на 20 процентов, сахара — на 18 процентов. Значительно возрос спрос на высококачественные шерстяные, шелковые и трикотажные изделия. Примечательны и тот факт, что труженики городов и сел республики приобрели в минувшем году холодильники почти на три четверти, стиральные машины и телевизоры — почти на одну треть больше, чем в 1964 году.

Можно было бы привести множество примеров, свидетельствующих о процветании украинской социалистической культуры. Достаточно сказать, что только в селах республики насчитывается более ста тысяч коллективов художественной самодеятельности. Бурно развивается народное образование. На каждые десять тысяч жителей ныне приходится 152 студента вузов. Это в 2,5—3,5 раза больше, чем, например, в Англии, Франции, ФРГ, Италии. Растет издательское дело. В минувшем году на Украине было издано 122 миллиона экземпляров книг, из них две трети на родном языке. Ежедневно трудящиеся республики получают 14 миллионов экземпляров одних лишь местных газет.

В эти дни все Украина — на предсъездовской вахте. Богатые подарки готовят труженики городов и сел республики XXIII съезду родной партии. В январе и феврале металлурги и угольники намного перевыполнили свои производственные задания. Успешно трудятся машиностроители, энергетики, химики — работники всех отраслей промышленности. Колхозники, работники совхозов обязались к знаменательной дате выполнить план заготовок продуктов животноводства и свое слово крепко держат. Квартальный план продажи мяса государству выполнен 14 марта на 124 процента. Успешно идет продажа молока. Лучше, чем в минувшем году, организованы зимовки скота и подготовка к первой весне новой пятилетки.

То, что сделано и делается на Украине, успехи и достижения ее трудящихся — это одинаково дорого каждому советскому народу плоды братского сотрудничества социалистических наций СССР.

Трудящиеся республики, как и все советские люди, испытывают чувства огромной любви и признательности мудрой Коммунистической партии Советского Союза, дела и помыслы которой направлены на то, чтобы в нашей стране успешно осуществлялись заветы великого Ленина. Под испытанным руководством Коммунистической партии Советского Союза украинский народ, идущий в сплоченном строю советских народов, отдаст делу дальнейшего укрепления могущественной многонациональной социалистической Родины все силы и энергию, умножит свой вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

### Конвертеры Приазовья

ЖДАНОВ, 10. (По телефону). Сегодня на металлургическом заводе имени Ильича началось комплексное опробование оборудования гигантского конвертера, построенного ждановскими строителями и монтажниками. Сталеплавильщики тщательно проверяют работу механизмов и приборов.

Пуск третьего по счету конвертера на этом предприятии позволит кислородно-конвертерному цеху завода вдвое увеличить выработку стали.

Все производственные операции на новом агрегате механизированы и автоматизированы. Вместе с конвертерной установкой сейчас находится на испытании и котельный агрегат оригинальной конструкции, созданный таганрогскими котельщиками.



На полях Украины начинается сев яровых. Отлично подготовились к нему механизаторы совхоза имени Тельмана Николаевской области. На снимке (справа налево): старший экономист совхоза Любовь Демченко, сельщик Иван Ермолинский и механик Андрей Щербак осматривают посевные машины перед выходом в поле. Фото К. Дудченко.

### ПРЕДСЪЕЗДОВСКИЕ ИНТЕРВЬЮ

## В ТРУДЕ НАШЕ ПРИЗВАНИЕ

Г. МАТЮШЕНКО,  
инженер Харьковского  
тракторного завода

— Это, по-моему, мои самые счастливые годы. Я был сталеваром и вот без отрыва от производства закончил институт, стал инженером-конструктором. Теперь и я принимаю участие в создании машин, которых с нетерпением ждут на селе. Сейчас наш завод готовится к выпуску нового богатейшего трактора-тягача «Т-125».

У меня есть все возможности для научной работы — сейчас готовлюсь к сдаче кандидатских экзаменов.

В интересное, замечательное время мы живем. И хочется трудиться еще лучше, чтобы отблагодарить нашу партию за ее заботы о трудовом человеке.

Г. ХАРКОВ.

Н. ГРИНДА,  
бригадир свкозной  
бригады шахты  
«Октябрьская»

— Если бы мне, проработавшему четверть века в шахте, два-три года назад сказали, что в одной лаве добыто сто тысяч тонн угля, я бы назвал это мечтой. Но жизнь стремительно идет вперед, опережая самые смелые мечты. За месяц мы добыли в 220-метровой лаве более 122 тысяч тонн угля. А в один из дней предсъездовской вахты из 180-метровой лавы выданы более

5 тысяч тонн. Это равно суточной работе коллектива четырех средних шахт Донбасса.

Родина щедро вооружает нас, советских шахтеров, высокопроизводительной техникой. А мы стремимся использовать ее продуктивно. Для этого мало одного желания, нужны знания. Не случайно так много наших шахтеров учатся. Прошлой осенью мы все разделились, когда машинист комбайна Виктор Макаров поступил на вечернее отделение техникума, а рабочий очистного забоя Анатолий Кобцев — в институт.

С такими шахтерами в новой пятилетке наша бригада осуществит еще не одну смелую мечту.

Г. ДОНЕЦ.

М. ВИННИК,  
звеньевая колхоза  
«Шлях до коммунизма»

За время между съездами наш колхоз «Шлях до коммунизма» экономически еще

более окреп. За прошлый год доход составил более миллиона рублей. На трудовые мы получили по полтора рубля основной оплаты, да хлеб, да сахар, да премиальные за перевыполнение плановых показателей.

Артель заканчивает строительство Дома культуры, школы, детского комбината. Пржитые нами годы были радостными и плодотворными и для светловодческого звена, которым я руковожу. За последние пять лет средняя урожайность сахарной свеклы на наших полях составила более четырехсот центнеров с гектара. Мне присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Я не член партии. Но за десятилетия трудовой жизни давно осознала, что моя личная судьба крепко-накрепко связана с судьбой партии. Потому-то с таким волнением ожидаю открытия каждого партийного съезда: от нового прироста к нам, какие новые дали откроет.

Киевская область.

А. ГАРАЩЕНКО,  
вальцовщик трубо-  
прокатного завода  
им. К. Либкнехта

— Окидываю я сейчас беглым взглядом время, прошедшее со дня XXII съезда нашей партии, и вижу, как много мы успели за эти четыре года. Цех шарикоподшипниковых труб, в котором я работаю, построен и вошел в эксплуатацию после XXII съезда КПСС. За это же время на заводе построен современный ремонтно-механический цех.

Не только завод вырос за эти годы. Выросли и люди. Скажу о себе. В цех я пришел подручным вальцовщиком. Товарищи помогли мне, и сейчас я вальцовщик. Коммунисты цеха посоветовали мне учиться. Поступил в институт. Недавно окончил институт и получил диплом инженера-металлурга. Технические знания открывают передо мной широкие пути к совершенствованию любимого дела.

Г. Днепропетровск.

## СТЯГ СОВЕТОВ

Вспенил Днепр волну свою живую,  
степь звенит от поступи ветров,  
вспоминая поступь громовую  
четыре украинских фронтов!

Эту степь, то поднятую плугом,  
то огнем вставшую вдали,  
знаю я, родившись над  
Бугом,  
в городе, где строят корабли.

Как мне все здесь мило  
с колыбели —  
эти рощи, реки, островки,  
все эти и отдели и нели,  
омуты, затоны, позимки!

Осеня горы и равнины,  
все края республики родной,  
торжествует в небе Украин  
красный флаг с лазорев  
каймою.

Дышат в небо доменные печи  
и пылают плавки, как зоря,  
тихо гудят бронзовые плечи  
оставшего над миром Кобзаря.

Украины сказочны богатства,  
но ценнее всех чудес земли  
узы кровью укрепленного  
братства,  
что навеки люди обрели.

Вот они — прославленные  
братья,  
все единой матери сыны —  
пахари с Ворсклы, сплавщики  
с Прикарпатья  
и шахтеры с донецкой стороны!

Шли они с партийною путевкой,  
раздобытой с бою в Октябре,  
от суровых схваток под  
Каховкой  
к золотым твореньям на  
Днепре.

Никогда еще такой богатой  
Украина наша не была.  
Первою она за русским братом  
по дороге ленинской пошла,  
и с тех пор вздымает стяг  
Советов,  
цвет огня в лазурь свою  
вобрав,  
много славы у нее, но эта  
выше самых высочайших слав.  
Леонид Вышеславский.

### Съезд Компартии Казахстана

АЛМА-АТА, 10. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня открылся XII съезд Компартии Казахстана.

Делегаты с большим воодушевлением избрали почетный президиум съезда в составе Президиума ЦК КПСС. Съезд утвердил следующую повестку дня: отчеты Центрального Комитета и ревизионной комиссии, доклад о проекте Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства на 1966—1970 годы, выборы руководящих органов КП Казахстана.

Заслушав отчет Центрального Комитета КП Казахстана, С. докладом выступил первый секретарь ЦК Д. А. Кунаев. После отчета ревизионной комиссии начались прения.

### ТЕЛЕГРАММА А. Н. КОСЫГИНА Г. ВИЛЬСОНУ

В связи с 50-летием Премьер-министра Великобритании Гарольда Вильсона Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин направил ему телеграмму, в которой выразил поздравления и пожелал здоровья и успехов в его деятельности.

(ТАСС).

### ЗАЯВЛЕНИЕ ЖАКА ДЮКЛО

ПАРИЖ, 10. (ТАСС). Член Политбюро ФКП Жак Дюкло, выступая по радиостанции «Европа-1», заявил, что демарш де Голля относительно статуса американских войск во Франции вполне оправдан, но является недостаточным. Предложения французского правительства, отметил он, не ставят под вопрос сам договор о НАТО. Жак Дюкло сказал, что Французская компартия выступает против Североатлантического союза, хотя и не ставит это условием для совместных действий с Социалистической партией и другими левыми партиями.

### Патриоты действуют

КУВЕЙТ, 10. (ТАСС). По сообщениям из Дофара, там идут ожесточенные сражения между силами Фронта освобождения и английскими колониальными войсками.

Как пишет вьетнамская газета «Ат-Талиа», во время сражения в горном районе Фарам, происходившего несколько дней назад, англичане потеряли 65 солдат убитыми.

Та же газета сообщает о том, что патриоты Дофара устроили засаду на горной дороге Аль-Букур, убив 17 солдат.

### Репрессии не сломят бастующих

САНТЬЯГО, 10. (ТАСС). Правительство Чили издало декрет, обязывающий рабочих медных рудников и предприятий американской компании «Андек коппер майнинг» прекратить забастовку и возвратиться на работу. Рабочие этой компании объявили 2 марта забастовку солидарности с бастующими уже более двух месяцев рабочими и служащими рудника «Эль-Теньенте», принадлежащего другой американской компании — «Брэден коппер компани». Правительство Чили декретом означает, что тот, кто не возвратится на работу, будет уволен и может быть отдан под суд в соответствии с законом о внутренней безопасности государства. На рудниках и предприятиях «Андек коппер майнинг» введено военное положение. Уже уволено, как сообщает газета «Сигло», более 100 рабочих.

### ВОЕННЫЕ БАЗЫ — ПРОЧЬ!

АФИНЫ, 10. (ТАСС). Ликвидировать военные базы США и НАТО на острове Крит — с таким требованием выступил муниципальный совет города Гераклиона. Выражая тревогу жителей острова, муниципальный совет потребовал также прекращения полетов над Критом самолетов с ядерным оружием.

## НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

### ПЛАВУЧАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

БЕРЛИН, 10. (Соб. корр. «Правды»). На судне «Академик Курчатов» в качестве советского флага. Торжественная передача этого судна, построенного на верфи имени Матиса Тезена по заказу Советского Союза.

«Академик Курчатов» — экспедиционное судно, предназначенное для океанографических и метеорологических исследований. Известный полярный исследователь И. Д. Панин тепло поблагодарил немецких судостроителей за создание плавучей научной лаборатории, оснащенной новейшим оборудованием.

В. КУЗНЕЦОВ.

### ЗА ОБЪЕДИНЕНИЕ ЛЕВЫХ СИЛ

РИМ, 10. (ТАСС). Итоги минувшего правительства кризиса лишь подтвердили полнейший провал левоцентристской политики, заявил, выступая вчера по итальянскому телевидению, генеральный секретарь Итальянской коммунистической партии Луиджи Лонго.

Кризис закончился явным сдвигом вправо самой структуры правительства и его политической оси, подчеркнул Лонго. Христианские демократы продолжали укреплять свою власть над союзниками, властью своих консервативных течений, которые вместе с Шельби и другими правыми элементами занимают ключевые посты в правительстве и руководстве парламентских групп. Все это не может способствовать положительному разрешению стоящих перед страной проблем и поэтому должно встретить отпор со стороны народной оппозиции.

Новое правительство, продолжал Лонго, является препятствием на пути преодоления тяжелых условий жизни и труда населения страны. Поэтому ИКП выступает против этого правительства и призывает все левые демократические силы объединиться и опрокинуть его, положив начало новой политике.

В области экономики, подчеркнул далее генеральный секретарь ИКП, новое правительство не дало даже никаких обещаний. Ничего не менять — таков был его совет Итальянской конфедерации промышленников.

Мы требуем, сказал Лонго, полной занятости итальянских трудящихся, предотвращения утечки рабочей силы за границу, повышения заработной платы, увеличения торгового обмена с социалистическими и развивающимися странами.

### Бои в Южном Вьетнаме

НЬЮ-ЙОРК, 10. (ТАСС). Отряды Армии освобождения Южного Вьетнама сегодня утром успешно завершили атаку на лагерь американских войск «специального назначения» в Асхау, близ лаосской границы. Как передает из Сайгона корреспондент агентства ЮПИ, американские и южновьетнамские войска, находившиеся в лагере, понесли большие потери.

Атака на укрепленный лагерь войск «специального назначения» США продолжалась два дня. Сегодня на рассвете южновьетнамские патриоты предприняли штурм лагеря. Пробиравшись через проволочные заграждения, они полностью разгромили силы карателей.

ЛОНДОН, 10. (ТАСС). Большинство из 400 солдат и офицеров американских и южновьетнамских правительственных войск, находившихся в лагере в Асхау, были убиты или ранены, сообщает из Дананга корреспондент агентства Рейтер.

### Варварство

ВАШИНГТОН, 10. (ТАСС). Соединенные Штаты широко используют в Южном Вьетнаме варварские методы ведения войны. Представитель государственного департамента по вопросам печати Макклоски сообщил вчера, что «в целях борьбы с партизанами» уничтожается листва деревьев вдоль шоссе, железных дорог и каналов, а также в районах предполагаемого сосредоточения южновьетнамских патриотов.

В некоторых случаях, сказал Макклоски, применяются химические вещества для уничтожения урожая. Продолговатые в войне столь же важно, сколь оружие и боеприпасы, цинично заявил он. Госдепартамент заявил, что все эти операции привели к уничтожению листвы деревьев и урожая на площади в 20 тысяч акров.

## НОВОЕ НА КАРТЕ

Если сравнить, скажем, две карты Украины — старую и новую, то можно сразу заметить огромные перемены, которые произошли на украинской земле.

Всюду появились новые города. На старой карте можно было бы насчитать 88 городов, а теперь их 370. В самое последнее время появились города Орджоникидзе, Славяногорск, Кар-

ло-Либкнехтовск, Новый Роздол, Вольногорск, Мусисинск, Дружба, Зоринск и другие.

Если старые географические карты показывали наличие угля только в Донбассе, железной руды только в Кривом Роге и Керчи, то новая карта расширила границы Донецкого угольного бассейна до пределов Харьковской области, Донбасс вторгся в Днепропетровскую область. По-

явился новый Львовско-Водольский угольный бассейн.

Несколько лет тому назад нефть в республике добывалась только на западе, а теперь «нефтяники» стали Полтавская, Харьковская, Сумская, Черниговская и Крымская области.

Восточная часть Украины оказалась очень богатой газом. В недрах Днепропетровской и Запорожской областей

открыты залежи марганцевых руд.

Новая карта Украины показывает, как широко шагнула в последние годы химия, — на ней обозначено около 40 городов республики, где живут и работают химики.

О многом можно сказать, сравнивая старую и новую карты республики.



Розлив стали на Днепровском металлургическом заводе имени Дзержинского.

Фото А. Запары. (РАУ).



# ЧУВСТВО СЕМЬИ ЕДИНОЙ

## Съезд Компартии Армении

Новые большие надежды и заботы принесла первая весна пятилетки трудящимся Армении. Завтрашний день республики, который все более активно раскрывается перед нами сейчас, в канун XXIII съезда КПСС, и радует каждого труженика, и требует новой творческой энергии, инициативы.

И это ясно сознают машиностроители, химики, металлурги Еревана, Ленинакана, Кировакана, Алаверди, коллективы предприятий вновь созданных промышленных центров в Лусаване, Абовяне и Агагари, строители канала Арпа — Севан, октябрьские и арташатавские виноградары, шамшадинские и иджеванские табаководы, хлеборобы Ахуряна, животноводы Степанавана — все трудящиеся республики. Они выражают решимость добиться дальнейшего хозяйственного и культурного расцвета Армении в братской семье народов СССР.

Забора о всестороннем развитии республики как неотъемлемой составной части Советского Союза, чувство семьи единой нашли яркое проявление в работе отчетного XXIII съезда Компартии Армении. Съезд с большой силой продемонстрировал единство одного из отрядов нашей великой ленинской партии, непоколебимую сплоченность коммунистов Армянской республики вокруг Центрального Комитета КПСС.

В атмосфере высокой партийной принципиальности и деловитости были обсуждены на съезде отчет Центрального Комитета Компартии Армении, с которым выступил первый секретарь ЦК А. Е. Кочиян, отчет ревизионной комиссии и доклад Председателя Совета Министров республики Б. А. Мурадьяна о работе Директива XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану.

Важнейшие вопросы хозяйственного и культурного строительства съезд рассматривал, руководствуясь принципами ленинской национальной политики, правительством и национальными интересами республики с общими интересами всего Советского Союза.

Анализ экономических и политических проблем в докладах и выступлениях делегатов показал, какое огромное благотворное влияние на жизнь и деятельность партийной организации и трудящихся Армении оказали октябрьский (1964) и последующие пленумы ЦК КПСС. Шире развернулась творческая инициатива рабочих, колхозников, интеллигенции, возросла роль и активность партийных организаций, больше внимания уделяется совершенствованию организационно-партийной и идеологической деятельности, стилю и методам работы партийных органов. После мартовского и сентябрьского пленумов ЦК КПСС (1965 год) парторганизации усилили свое воздействие на производство, их руководство становится более живым и действенным.

Республика вышла на новый рубеж коммунистического строительства, имея хорошую основу для дальнейшего подъема производительных сил. Объем капитальных вложений в народное хозяйство за семилетку был в полтора раза больше, чем за все предыдущие годы Советской власти в Армении. Построены сотни предприятий и цехов. Возникли и получили быстрое развитие такие прогрессивные отрасли промышленности, как приборостроение, электроника, радиоэлектроника и другие. Только за последние два года промышленное производство увеличилось на 19,9 процента, а валовая продукция сельского хозяйства возросла на 19,6 процента.

Главное внимание съезд сосредоточил на перспективах республики, на предстоящих больших делах. Промышленное производство за пятилетку намечается увеличить примерно в 1,3 раза. Причем среднегодовые темпы развития составят 12,5 процента, что значительно выше темпов предыдущих лет. Дальнейшее развитие получит сельское хозяйство. Возрастает производство винограда, плодов, овощей, эфиромасличных культур, продуктов животноводства. Выполнение заданий пятилетки создаст возможность значительно улучшить материальное благосостояние трудящихся.

На съезде указывалось, что для превращения в жизнь этих планов требуется большая организаторская и политическая работа партийных организаций. Примеры, приведенные в докладе и в выступлениях,

убедительно говорят о том, как много еще нужно сделать, чтобы устранить серьезные недостатки в работе промышленности республики, полнее использовать ее возможности и резервы. Десятки предприятий не справились в минувшем году с планом, не выполнили заданий по росту производительности труда. Более 80 заводов и фабрик работали в прошлом году убыточно. Весьма показательным был анализ причин нерентабельности одного из таких предприятий — Лусаванского инструментального завода. Рабочий-литейщик этого завода А. П. Барсегян заявил с трибуны съезда, что основной причиной являются плохая производственная культура, нарушения технологии, порождающие большой брак. В прошлом году предприятие не выполнило планового задания по снижению себестоимости выпускаемой продукции, в результате чего понесло убытки на сумму более полутора миллионов рублей, а партийная организация не проявляет настоящей требовательности к конкретным виновникам.

Секретарь Кироваканского горкома Г. М. Восканян, секретарь паркома Ереванского завода синтетического каучука имени Кирова Н. А. Курчян и другие делегаты высказали ряд соображений по практической работе по превращению в жизнь решений съездского Пленума ЦК КПСС, последовательному осуществлению хозяйственной реформы. Отмечалось, в частности, что министерства и ведомства пока еще слабо влияют на работу ряда предприятий. До сих пор дают о себе знать недостатки в планировании, перебор в материально-техническом снабжении.

Большое внимание было уделено задачам развития сельского хозяйства. О высокой ответственности партийных организаций за неуклонное осуществление решений мартовского Пленума ЦК КПСС говорили на съезде председатели колхоза села Сарават Синтагского района В. М. Джаназян, директор Горисского совхоза С. А. Бакуни, секретарь Ахурянского райкома партии К. М. Мовсисян и другие делегаты. Они обратили внимание на насущные нужды села, вносили предложения.

Все выступления на съезде были проникнуты уверенностью в том, что в новых условиях, созданных решениями пленумов ЦК КПСС, партийные организации и трудящиеся республики могут и обязаны успешно решать поставленные задачи.

Главное богатство республики — люди, способные преодолеть любые трудности, выращенные и воспитанные партийными организациями. На съезде названы имена передовых тружеников города и села, чей пример и опыт заслуживают поддержки и распространения. Таких людей немало в промышленности, сельском хозяйстве, в науке и культуре. Их слово авторитетно звучало с трибуны съезда. Армения вправе гордиться своими талантливыми учеными, о плодотворной деятельности которых рассказывал на съезде президент Академии наук Армянской ССР В. А. Амбарцумян. Широкое признание в стране и за рубежом получили работы ученых республики в области теоретической физики, математики, механики, биологии и в других областях. Оратор остановился на важнейших проблемах развития науки, вытекающих из назревших потребностей народного хозяйства республики.

Люди, кадры, их энергия, знания, опыт и инициатива решают успех пятилетки. Из этого исходила съезд, определяла задачи организаторской и политической работы, коммунистического воспитания трудящихся. Через многие выступления красной нитью проходила мысль о необходимости неуклонного повышения уровня идеологической работы, усиления идейно-теоретической аналитики кадров, всех коммунистов. За последнее время, как отмечалось на съезде, возрос интерес коммунистов и беспартийных активистов к изучению марксистско-ленинской теории, партийные организации расширили свое идейно-политическое влияние на массы, используя для этого многообразие средств и форм пропаганды и агитации. В то же время и в отчетном докладе ЦК КП Армении, и в прениях указывалось, что размах и действенность идеологической работы еще не соответствуют новым требованиям

жизни. Некоторые партийные организации республики слабо изучают настроения масс, недооценивают влияние пережитков прошлого, буржуазной идеологии на сознание отдельных политически незрелых людей. Выступавшие подчеркивали особую важность формирования коммунистического мировоззрения у подрастающего поколения. Секретарь Ереванского горкома КП Армении Л. П. Гарибджанян говорил о том, что далеко не все партийные организации города заботятся о политическом воспитании молодежи, в частности студентов. В некоторых вузах ослаблено внимание к преподаванию общественных наук. Иногда это важное дело довершается недостаточно подготовленными людьми. О необходимости лучше использовать такие средства идеологического воздействия на молодежь, как печать, телевидение, кино, говорил на съезде секретарь ЦК ЛКСМ Армении С. К. Погосян.

Большой духовной силой, способствующей росту нового человека — активного творца и преобразователя, является советская литература и искусство. Лучшие художественные произведения армянской литературы, созданные в последние годы, отметил секретарь правления Союза писателей республики Э. С. Топчян, по праву получивший общественное признание. В произведениях армянских советских писателей нашла отражение великая истина о том, что творческий труд армянского народа неотделим от героического труда всего советского народа, строящего коммунизм. Но, к сожалению, были случаи, когда отдельные писатели неверно отображали советскую действительность, допускали искажение исторической правды, превратили показ недостатков и трудностей нашей жизни.

Обсуждение вопросов идеологической работы на съезде было проникнуто глубокой заботой о воспитании всех трудящихся республики в духе ленинского советского патриотизма, в духе дружбы народов СССР и пролетарского интернационализма.

Благодаря ленинской национальной политике, сказал секретарь Ленинаканского горкома партии Г. Б. Гарибджанян, в новой пятилетке дальнейшее развитие получат все советские республики и еще больше укрепится нерушимая дружба народов СССР. Наша задача — усилить идейно-воспитательную работу среди трудящихся, воспитывать их на принципах пролетарского интернационализма. Мы должны всемерно развивать любовь и уважение к братским народам, к великому русскому народу, наша дружба с которым имеет глубокие исторические корни.

Подчеркивая важность воспитания трудящихся, съезд Компартии Армении указал, что наступательная борьба против проявлений буржуазной идеологии, нездоровых настроений, националистических тенденций в местностях должна постоянно находиться в центре внимания партийных организаций.

Решение больших и ответственных задач, стоящих перед Компартией Армении, требует совершенствования стиля и методов партийного руководства, партийно-организационной работы. Это требование со всей силой звучало в выступлениях делегатов. Речь шла прежде всего о необходимости строго соблюдать ленинские нормы партийной жизни и принципы партийного руководства, решительно улучшать подбор, расстановку и воспитание кадров, контроль исполнения. На съезде отмечалось, что Центральный Комитет КП Армении еще не добился того, чтобы вопросы подбора и идейного воспитания руководящих кадров были главными в деятельности всех партийных организаций и их комитетов. Указывалось на необходимость решительно искоренить порочную практику выдвижения на руководящие посты людей, не обладающих необходимыми для этого качествами. Приводился такой факт. В селе Боландур Горисского района за последние годы сменилось 15 председателей колхоза, причем четырнадцать по счету руководил хозяйством всего три месяца. Его сменил некий С. Нерсисян, неоднократно привлекавшийся к ответственности за развал работы.

Делегаты подчеркивали, что следует строго соблюдать ленинские принципы подбора и воспитания кадров, повышать ответственность каждого работника за состояние дел на вверенном ему участке.

Задачам совершенствования партийного руководства Советами и улучшения их деятельности в новых условиях, а также вопросам дальнейшего развития социалистической демократии посвятил свое выступление Председатель Президиума Верховного Совета Армянской ССР Н. Х. Арутюнян. О роли профсоюзных организаций в решении задач хозяйственного и культурного строительства говорил председатель Совета профсоюзов республики С. В. Аракелян.

Съезд Компартии Армении принял развернутое решение, определяющее очередные задачи коммунистов и всех трудящихся республики, единодушно одобрил проект Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану. Съезд заверил ЦК КПСС, что партийные организации, коммунисты, все трудящиеся Армении и впереди с еще большей настойчивостью будут бороться за превращение в жизнь ленинских принципов, внося достойный вклад в великое дело построения коммунизма в нашей стране.

Съезд избрал руководящие органы Компартии Армении и делегатов на XXIII съезд КПСС.

Состоялся пленум ЦК Компартии Армении. Пленум избрал Президиум и секретарей ЦК. Первым секретарем ЦК КП Армении избран А. Е. Кочиян, секретарями ЦК — Г. А. Тер-Газарян, Г. А. Арутюнян, Р. Г. Хачатрян, М. С. Мелконян.

В. ХОВРИН, Г. АРАКЕЛЯН. (Спец. корр. «Правды»). Г. Ереван.



На шахте «Новоавловская» (Луганская область) бригада, которой руководит И. В. Иванченко, добивается больших успехов в предсезонном соревновании. На снимке: руководитель бригады Иван Васильевич Иванченко среди своих товарищей горняков. Фото Р. Азриеля. (ТАСС).

## ГОВОРЯТ ДЕЛЕГАТЫ XXIII СЪЕЗДА КПСС

### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ КОММУНИСТА

Быстро текут годы. Кажется, совсем недавно XXII съезд КПСС, делегатом которого я был, намечал пути развития нашей страны, а в печати уже обсуждается проект Директивы новой пятилетки, которые будут утверждены на XXIII съезде. Партия ставит перед всем советским народом, перед трудящимися каждой республики новые задачи. И, как всегда, главным ответственным за их успешное решение берут на себя коммунисты.

Бригада слесариков, которой руководит коммунист Николай Иванов, — одна из лучших в нашем цехе. Она всегда успешно справляется со своими производственными заданиями, у нее не бывает срывов. Самого Иванова часто можно видеть в цехе и после окончания рабочего дня, однако не на своем, а на одном из соседних участков, где нужны его опыт и знания. Все свободное время он отдает тем, у кого «что-то не ладится», над кем нависает угроза невыполнения сменного задания. Делает он это спокойно, без шума. Скромных и умелых организаторов производства у нас становится все больше. Именно такими знают на заводе коммунистов — бригадир слесарей-сборщиков Владимир Гончаров, нашего кадрового рабочего Ивана Григорьевича Пасечника, молодого токаря Виктора Котова и многих других.

Наша партийная организация стала глубже, конкретнее заниматься производственными вопросами, а завод намного улучшил работу, систематически выполняет планы. Однако подлинным

бичом продолжает оставаться штурмовщина. Особенно она дает себя знать на сборочных участках. Много горюет по этому поводу, однако очередной месяц заканчивается очередным штурмом.

Наличие штурмовщины свидетельствует, что принимаемые нами меры по внедрению научной организации труда крайне недостаточны. Мне известно, что неплохие результаты в организации ритмичной работы цехов достигли коммунисты станкозавода имени Горького. Думаю, что промышленному делу горкома партия и облпрофсовету следовало бы наладить изучение опыта совершенствования организации труда на передовом

предприятии, сделать его достоянием других коллективов.

Бригада зубофрезеровщиков, в которой я тружусь, — одна из лучших на заводе. Это не похвала, а законная гордость достигнутым. Мы втроем обслуживаем шесть фрезерных станков и всегда наготове перевыполняем задания. В другом цехе работает такая же бригада фрезеровщиков, которой руководит Николай Нагниба. Однако никто никогда не собирал наши коллективы для обмена опытом. Каждый из них работает по-своему, своими методами.

У нас раз в неделю проводится так называемые «дни качества». Что она собой представляет? Собираются инженерно-технические ра-

## КАК ДОЖДЬ НА ПОСЕВ

В торцовом разрезе старого дерева видны ростовые кольца. Они не одинаковы: некоторые из них шире других. Каждый лесник и садовник скажет: широкое кольцо — память о годе, щедрым на тепло и дожди.

Вот такое широкое ростовое кольцо оставил в истории нашего колхоза прошлый год. Мы продали государству сверх плана много хлеба, мяса, молока и других продуктов и получили 6,3 миллиона рублей дохода.

Я не буду говорить о том, что наш колхозный доход идет людям в виде увеличивающейся оплаты их труда, что он воплощается в бесплатных отпусках, в бесплатном лечении в колхозном больничном санатории, в бесплатном содержании

детей в детских садах и пионерском лагере, в нашем доме отдыха, в строительстве новых культурно-бытовых учреждений в селах — это же само собой разумеется.

Новый принцип планирования и укрепления демократических основ руководства колхозами не только избавил нас от ненужной опеки, которую на нас, я думаю, имею право сказать это, передовое хозяйство ощущало особенно остро, но и сказался на настроении людей. А кто не знает, что колхоз хорошо на душе, хорошо и работает? Поэтому пошла так бурно в рост инициатива, смекалка, то, без чего не может быть настоящего успеха.

Центнер озимой пшеницы обошелся в прошлом году в полтора раза дешевле, чем в

ботаника и обсуждают причины брака. А почему бы не пригласить на эти совещания рабочих, выпускающих изделия отличного качества, почему не обобщать их опыт, почему не вызывать на такие совещания виновников брака и не спрашивать по всей строгости с них?

Нам надо добиваться того, чтобы уровень производства повышался не отдельные бригады, а предприятие в целом. Добиться этого мы сумеем, если еще больше усилим ответственность каждого коммуниста не только за свою работу, но и за работу товарищей, за производственную деятельность всего участка, смены, цеха.

И. РАДЗИЕВСКИЙ. Бригадир фрезеровщиков киевского завода «Ленинская кузница».

позапрошлом. Нет, не само собой это произошло, за этим показателем — продуманная система хозяйствования на земле, труд людей. Новый прилив энергии вызвали у наших колхозников последние решения о снижении цен на технику и запасные части, о новом порядке кредитования колхозов, о снижении в сельской местности государственных розничных цен на товары широкого потребления.

Благотворный дождь продолжался на нивы колхозных дел и забот. Пролетел везе ровный, никто не обидел, не обошел стороной.

В. ТУР. Председатель колхоза имени Татарибунарского восстания Одесской области.

## КОРАБЕЛЫ



Строительство новой мощной доменной на Криворожском металлургическом заводе имени Владимира Ильича Ленина. На снимке: газосварщики готовят арматуру под фундамент. Фото А. Дмитриева.

...На стапелях возмывалось новое судно — последний перенесенный николаевских корабельщиков — строителей кораблей. Шла подготовка к спуску на воду. В эти дни волнения и радости я узнал о многих судостроителях, которые после тяжелых военных походов, не отбывая, пришли на родной завод.

Мы стояли на палубе первенца. С высоты был виден весь завод, в бесконечная южная степь, и синяя ракета на лимане. Мой спутник — инженер — обратил мое внимание на высокого рабочего, который только что вышел из трюма, вытирая платком лоб, остановился на корме.

— Что, Федор Васильевич, хватить ветерка вышел? — спросил инженер. — Точно! — ответил рабочий, расстилая спешковку. — Такого ветерка нигде не встретишь. Только у нас... и степью и морем пахнет.

— Ну, это вам видней... Вы на всех ветрах мира побывали...

— Точно. Пришлось. Но с таким не встречался... Улыбнулся рабочий и пошел по ступеням вниз.

— Это Федор Хилько. Чудесный мастер, сборщик деталей. Недавно из северных морей возвратился. После кругосветного... Вы слышали? Нет? О, это целая эпопея мужества наших корабельщиков, эпопея о любви к Родине, — сказал инженер. — Коммунист всегда остается коммунистом. При любых испытаниях. Федор Хилько и его друзья убедительно подтвердили это... и подтверждают...

И тогда, на палубе, инженер рассказал мне о легендарном походе корабельщиков. Ледокол «Анастас Микоян» был на ходовых испытаниях. В это время началась война. Ледокол не возвращался на завод. Он стал боевым кораблем, кораблем...

его боевой командой. До осени сорок первого корабль действовал в Черном море. А потом пришел приказ перегнать ледокол в бухту Проливня и передать его в распоряжение Главсевморпути. Предстояло скрытно проплыть через Эгейское, Средиземное моря, мимо военно-морских баз противника. Ледокол не имел вооружения, не считая нескольких пушечек. Команда была разбита на две группы. Одна в случае попытки фашистов захватить корабль должна была оказывать рукопашное сопротивление. Второй поручалось тем временем взорвать ледокол.

Этот переход, преисполненный мужества и драматизма, продолжался девять месяцев.

У острова Родос ледокол выдержал бой с группой фашистских торпедных катеров и самолетами-ракетоносителями. В этом неравном бою одержали победу наши моряки. Они противопоставили вражеским торпедам умение сманеврировать. Получив более пятисот пробой, они все же ушли от врага.

В порту Хаффа моряки выдержали новое испытание. Нефть из торпедированного английского танкера воспламенилась и разлилась по бухте. Команда проявила мужество, дисциплинированность и верность долгу. Корабль не только вышел из будущего пламени, но и оказал помощь судам, терпевшим бедствие.

Двадцать пять тысяч миль прошел ледокол морями и океанами. И только у родных берегов команда стерла написанные мелом на переборках лозунги: «Умрем, но не сдадим корабль врагу!»

— Ледокол и поныне несет службу в Арктике... — заключил рассказ инженер. — С тех пор прошло много лет. Бригада, возглавляемая

коммунистом Федором Хилько, поставила сотни двигателей на новых кораблях, испытала их и провела в далекие плавания. Среди этих кораблей были и «Советская Украина» и «Советская Россия» — флагманы флотилии наших наших флотилий. За самоотверженный труд Ф. В. Хилько был удостоен звания Героя Социалистического Труда.

И вот недавно я встретился с Федором Васильевичем в доме своего товарища на площади Коробов. Я перечитывал томик писем М. Горького и не услышал, когда пошел мастер.

Чем это вы так увлечены? услышал я знакомый голос рабочего, который хвалил когда-то ветерок родных степей и морей.

Мы поздоровались, и я прочел ему письмо Горького сыну Мансуму: «Ты уехал, а цветы, посаженные тобой, остались и растут. Я смотрю на них, и мне приятно думать, что мой сынника оставил после себя... нечто хорошее... цветы».

Вот если бы ты всегда и везде, всю свою жизнь оставил для людей только хорошее — цветы, мысли, славы воспоминания о себе, — легка и приятна была бы твоя жизнь».

Тогда ты чувствовал бы себя всем людям нужным и это чувство сделало бы тебя богатым душой. Знай, что всегда приятнее отдать, чем взять».

Федор Васильевич взял у меня томик и еще раз прочел уже про себя строки письма.

— Как ясно и глубоко сказано о цели жизни и счастье человека! Вот если бы все дети наши жили по этому закону... — возвращая мне книгу, сказал корабель.

— Наверное, наши сыновья в бригаде именно так и

живут, — заметил мой товарищ.

— Думаю, что да. Но это чувство мы должны всегда воспитывать и поддерживать в них... — ответил мастер. — И особенно мы, коммунисты.

Познакомившись поближе с его бригадой, я убедился в этом. Его коллектив из лучших на заводе не только по мастерству. Вся его духовная жизнь озарена чувством дружбы, коллективизма, широтой интересов. И личный пример коммуниста Федора Хилько играет в этом большую роль. Все, чего требует от своих соратников бригадир, все присуще ему. И неустойчивые поиски в работе, и уважение к товарищу, и стремление к обогащению знаниями, и чувство долга, и самоотверженность, и широкое понимание значения своего труда для страны, и рабочая гордость — все это черты характера коммуниста-бригадир.

И он их воспитывает у своих молодых, как он нежно называет, сынов по бригаде. Не было случая, чтобы кто-либо на требование или совет Федора Васильевича ответил: — Что вы меня учите? Сами будьте такими...

Личный пример бригадир исключает такой ответ. Авторитет Федора Хилько ценят не только на рабочем месте, на сборке, на ходовых испытаниях, где он виртуоз своего дела. Он стал чутким, внимательным отцом для каждого, духовным главой всей бригады. Приняв эстафету корабля от своего отца, он привил любовь и этой профессии детям своим, которые теперь трудятся рядом — на одном заводе.

— С ним интересно не только на работе, — сказал мне на заводе слесарь, который после демобилизации пришел в бригаду Хилько. — И лично многим обязан сво-

ему мастеру. Начиная с первой пятилетки...

Слесарь улыбнулся и рассказал историю своей первой зарплатки. Он считал своим долгом угостить бригаду и обратился с предложением к Хилько. После работы все монтажники встретились за проходной.

— Ну пошли, — сказал слесарь, — я знаю хорошую закускую...

— Нет, мы к тебе домой пойдем, — сказал бригадир. — Ну тогда подождем, а я сбегаю в магазин...

— Незачем! Правду я говорю, товарищи? — улыбнулся своим слесарям Федор Васильевич.

Они, зная намерения бригадир, поддержали его. Придя из квартиры слесаря, бригадир поздравил его женой с первой зарплаткой, похвалил слесаря за старание и пригласил ее со всей бригадой пойти вечером в кино...

Слесарь вспоминал эту историю, сказал мне: — Влетел к нему, к Федору Васильевичу, доброта, сердечность, настоящая, не показная мудрость.

Федор Васильевич рассказывал нам много интересного о работе на новом мощном судостроительном заводе. Через несколько лет монтажники уйдут от нем в море — на испытание. А потом, как обычно, они возвратятся к пристани морского завода. Корабли уйдут с корабля, а на первую вахту станут моряками.

Волнующие эти дни прощания. Скинаться, привалиться к кораблю. Кто знает, встретятся ли с ним еще в далекие походы частной службы на каждого корабля, — задумчиво сказал Федор Васильевич. — Будет в прощании и радость, будут хлопоты и слезы укладкой смахивать с глаз, глядя на удаляющийся корабль. Прячут хлопоты слезянку, стесняются. Думают, я не вижу. А я по-топотот радуюсь этой чистой, торжественной искоре...

Микола НАГНИБЕДА.

## «Космос-110» продолжает полет

На исходе шестнадцатидневного полета собак Ветерок и Уголек на спутнике «Космос-110».

Условия жизни животных остаются такими же, как и в первые дни. Регулярно поступает пища, содержание кислорода и углекислого газа в воздухе, температура воздуха, влажность и давление поддерживаются в строго заданных пределах. Состояние животных по-прежнему вполне удовлетворительное. Об этом свидетель-

ствуют данные, поступающие по телеметрическим каналам (пульс, дыхание, электрокардиограмма и др.), а также наблюдения за собаками во время телевизионных сеансов. За истекшие дни накоплен большой экспериментальный материал, позволяющий в настоящее время обработать и анализировать.

Уникальный эксперимент, проводимый в космической лаборатории «Космос-110», продолжается.

(ТАСС).



# РУБЕЖИ ПЯТИЛЕТКИ

## ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ Директив XXIII съезда КПСС

### УРОЖАЙНЫЕ ТРАССЫ

#### ТРАНСПОРТ

В ближайшие годы валовое производство зерна в Саратовской области намечается довести до 350 миллионов пудов. Как же лучше организовать его перевозки?

Сейчас зерно на северо-запад перевозится с трех направлений: Пугачевск—Ершов—Саратов, Озинки—Саратов и Новоузенск—Красный Кут—Саратов. А следует ли везти этот хлеб по железной дороге с левого на правый берег Волги, «забивать» вагонами и без того стесненной Саратовской железной дорогой? Разве не лучше проложить хлебные колесные маршруты к левобережным перевалочным пунктам и после выгрузки возвращать вагоны на станции?

Максимально эффективной при таких перевозках принесет использование вагонов цементовозного типа, разгрузка которых происходит буквально в считанные минуты. Что касается погрузки зерна в теплоходы, то мощные элеваторы, которые необходимо построить на левом берегу, успешно справятся с этими операциями.

Где же следует создавать хлебозерновую базу? По мнению специалистов, один из таких пунктов должен быть построен в Балакове, в районе проектируемого речного порта. Сюда подходит железнодорожная линия Пугачевск—Балаково, будет сооружаться железнодорожный переход через плотину Саратовской гидроэлектростанции. Все это делает Балаково исключительно выгодным пунктом для хлебозерновых операций.

Предпринимается ли что-нибудь для организации такой работы в Балакове? Пока отпущены средства на сооружение десяти механизированных зерноскладов, разрабатывается второй вариант

проектно-сметной документации строительства элеватора емкостью 50 тысяч тонн. Но жизнь опрокидывает эти расчеты. Балакову нужен элеватор с перевалочными и причальными устройствами, способный переработать за сезон не менее 500 тысяч тонн хлеба.

Второй, более мощный зерноперевалочный пункт необходимо построить в районе города Энгельса. Сюда можно подавать хлебные маршруты со станций: Озинки, Алата (Дергань), Ершов, Новоузенск, Питерка, Красный Кут.

Насколько экономичны перевозки зерна из районов саратовского Заволжья смешанным железнодорожно-водным путем, подтверждают следующие расчеты. Перевозка одной тонны пшеницы из Озинок в Ленинград по железной дороге обходится в 6 рублей 10 копеек, а смешанным сообщением — железной дорогой до Энгельса и далее по Волге и каналу «Волго-Балт» (включая стоимость перевалки) — 4 рубля 77 копеек.

В проекте Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану указывается: «Обеспечить рационализацию транспортных связей, экономически целесообразное распределение перевозок грузов между видами транспорта...» Использование великой водной магистрали для перевозок саратовского хлеба — как раз и диктуется экономической целесообразностью.

**А. АЛЕКСЕЕВ.**  
Начальник технического отдела Приволжской железной дороги.

**Г. ЕЛИН.**  
Заведующий отделом саратовской областной газеты «Коммунист», г. Саратов.



С воодушевлением встретили лесорубы крупнейшего в Башкирии лесхоза «Магинский» проект Директив XXIII съезда КПСС по новому пятилетнему плану. На снимке: на льду Павловского водохранилища формируются плоты. Скоро вешние воды поднимут их и понесут вниз по реке Уфе. Фото Б. Клипиничера.

(ТАСС).

### ДЕЛОВЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

**ПЕРМЬ, 10. [Корр. «Правды»].** На предприятиях Западного Урала проходит рабочее собрание, посвященное обсуждению проекта Директив XXIII съезда партии по новому пятилетнему плану. Чайковский горком партии создал из партийцев группу докладчиков. Выше 120 докладчиков выступило сейчас на рабочих собраниях. Им поручено собрать и систематизировать предложения и замечания, которые высказываются рабочими, инже-

нерно-техническими работниками и служащими по проекту Директив. Предложения публикуются в печати, обсуждаются на партийных собраниях, а также сосредотачиваются в горкоме партии.

**ВОРКУТА, 10. [По телефону].** С большой активностью проходят на шахтах и предприятиях заполярной угольной когоры открытые партийные собрания, посвященные обсуждению проекта Директив XXIII съезда

КПСС по новому пятилетнему плану.

Коммунисты шахты № 32, на которой завершаются сейчас работы по реконструкции предприятия, говорят о том, как быстрее достигнуть проектной мощности шахты, довести ее производительность уже в этом году до трех тысяч тонн угля в сутки. Перед строителями выдвинута задача быстрой сдачи в эксплуатацию новой обогатительной фабрики.

Отрадно, что в проекте Директив на пятилетку предусматривается большое увеличение выпуска полимерных материалов. В связи с этим хотелось бы обратить внимание на необходимость более правильного их использования.

В 1964 году президиум Академии наук СССР образовал комиссию по механике и физике полимеров. Перед ней поставлена задача — организовать широкий фронт исследований по этим проблемам. С тех пор создан и успешно работает Институт механики полимеров Академии наук Латвийской ССР; расширены отделы механики в ряде институтов в Москве и других городах. С января 1965 года стал выходить журнал «Механика полимеров», вокруг которого сконцентрировались все исследователи, работающие в этой области.

Все это, несомненно, способствовало некоторому подъему отставшего участка науки о полимерах.

Однако масштабы производства полимерных материалов, намеченные в проекте Директив, настолько значительны, что необходимо как можно быстрее развивать исследования по инженерной механике полимеров. К этому должны быть привлечены, помимо академических научных

учреждений, также многие ведущие отраслевые институты и высшие учебные заведения. Исследовательской работы здесь не хватает. Крайне важно также организовать исследования по структуре полимеров в связи с механическими свойствами: разработку теорий упругости, эластичности, пластичности и прочности различных полимерных тел в широких интервалах температур и длительности их воздействия, разработку теории трения и износа полимерных материалов; создание инженерных методов расчета простейших типов деталей и изделий из полимеров с учетом характера материалов и условий эксплуатации и многие другие.

Если исследования не будут поставлены достаточно широко, практические работники неизбежно столкнутся с серьезными затруднениями в применении полимерных материалов.

Особенно следует обратить внимание на широко распространенный, совершенно неправильный подход к проблеме переработки полимерных материалов. Ее сводят главным образом к конструированию перерабатывающих машин. Совершенно не учитываются ни химические и физические процессы, протекающие при переработке, ни формирование структуры полимерной массы. А ведь именно это и является главной задачей. Отставание в области механики полимеров — серьезная угроза техническому прогрессу. Тем не менее многие ведомства не придают этому значения.

Можно назвать хотя бы Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР. Хорошо известно, что качество ряда выпускаемых сейчас промышленностью полимерных материалов весьма высокое. Это вызвано в большей мере тем, что до сих пор продолжают поощряться главным образом количественный выпуск («вал») без повышения качества. К сожалению, Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР фактически санкционирует это сохранение устаревших стандартов. А ведь именно он должен был бы позаботиться о разработке и введении обязательных стандартов, соответствующих мировому уровню качества этих продуктов.

Часто высказывается сожаление, что наша промышленность еще не подготовлена к выпуску продукции с высокими качественными показателями. Но если это так, тогда целесообразно ввести стандарты на три сорта для каждого полимерного материала, которые отличались бы не только по качеству, но и по цене. Этот материальный стимул несомненно побуждал бы работников предприятий всемерно добиваться повышения качественных показателей выпускаемой продукции.

Академик В. КАРГИН.  
Профессор  
Г. СЛОНИМСКИЙ.

# МЕТАЛЛУРГИЯ И ЕЕ РЕЗЕРВЫ

## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

**Я. КУЛИКОВ**

Министр черной металлургии Украинской ССР

**МЕТАЛЛУРГИЯ** Украины дала сверх контрольных цифр семилетки миллионы тонн чугуна, стали, проката, железной руды, огнеупоров и другой продукции. Намного улучшены качественные показатели работы промышленности.

Повысился технический уровень производства. Реконструированы существующие и введены в действие новые высокопроизводительные агрегаты, внедрена передовая технология. Значительно возросли средний объем доменных печей и емкость мартеновских агрегатов.

Практика подтвердила высокую эффективность применения природного газа и кислорода в металлургическом производстве. Выплавка мартеновской стали с применением кислорода увеличилась в три раза. Изменилась структура сталеплавильного производства: удельный вес стали, выплавленной прогрессивным кислородно-конвертерным способом, возрос более чем вдвое.

Проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану предусматривает дальнейшее развитие черной металлургии Украины. Каким же здесь наиболее эффективные и экономически выгодные пути? Опыт подсказывает, что нужно будет сосредоточить внимание на дальнейшем совершенствовании технологии, подготовке сырьевых материалов к доменной плавке и интенсификации

металлургических процессов прежде всего за счет более широкого применения кислорода.

За годы семилетки на Украине создана мощная сырьевая база черной металлургии. Огромное значение имел ввод в эксплуатацию горно-обогатительных комбинатов, которые дали возможность в широких масштабах использовать бедные руды Криворожского бассейна. Добываются они открытым способом. Эти руды, не находясь ранее применения, перерабатываются теперь в высококачественный концентрат, в котором содержится 62 процента железа. Горняки непрерывно совершенствуют технологическое обогащение. Уже в этом году намечается довести среднее содержание железа в концентрате до 63,8 процента. В будущем году все горно-обогатительные комбинаты бассейна станут выпускать доменное сырье с содержанием железа 65 процентов.

Опытная плавка, проведенная на Криворожском металлургическом заводе, показала, что каждый процент увеличения содержания железа в рудном сырье повышает производительность плавки на 2,5—3 процента. При этом резко снижается удельный расход кокса. Таким образом, открываются дополнительные возможности для быстрого увеличения выплавки чугуна.

Почему же они не используются в полной мере? Дело в том, что десятилетиями в бассейне подземным способом отгружаются металлургическим заводам республике без всякого обогащения. Среднее содержание железа в ней лишь 54—55 процентов. Кстати, с углублением горных выработок качество добываемых руд снижается. Из-за отсутствия необходимых средств обогащения значительная часть смешанной с породами руды терится в недрах.

Проблема обогащения подземных руд давно волнует горняков Украины. К ее решению привлечены ученые, проектируют. И все сходится на одном: необходимо в самое короткое время построить в Криворожском бассейне рудно-обогатительный комбинат. Это позволит значительно повысить качество руды, добываемой подземным способом, ускорить металлургическое сырье, уменьшить потери.

Подсчитано, что при обогащении руды, добываемой в шахтах, содержание железа в концентрате повысится более чем на семь процентов. А количество вредной примеси — кремнезема уменьшится почти втрое. Используя такое высококачественное сырье, металлурги Украины на тех же мощностях смогут увеличить выплавку чугуна почти на пять миллионов тонн, снизить его себестоимость и получить экономический эффект 150 миллионов рублей. Затраты на строительство комбината окупятся за два с половиной года.

Таким образом, целесообразность строительства рудно-обогатительного комбината очевидна. Крупнейшим резервом увеличения выплавки металла является применение кислорода в доменных процессах. Доменщики Украины доказали высокую эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Применение прогрессивной технологии заставило металлургов по-новому оценить эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Применение прогрессивной технологии заставило металлургов по-новому оценить эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Применение прогрессивной технологии заставило металлургов по-новому оценить эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Применение прогрессивной технологии заставило металлургов по-новому оценить эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Применение прогрессивной технологии заставило металлургов по-новому оценить эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Применение прогрессивной технологии заставило металлургов по-новому оценить эффективность использования природного газа в сочетании с дутьем, обогащенным кислородом. Повышение концентрации кислорода в дутье на один процент позволяет увеличить производительность доменной печи в среднем на два с половиной процента.

Если бы нам удалось повысить концентрацию кислорода в дутье до 26—27 процентов (сейчас она на уровне 21—22 процентов), мы получили бы на действующих агрегатах за один год дополнительно около трех миллионов тонн чугуна, сэкономили полтора миллиона тонн кокса, уменьшили эксплуатационные расходы примерно на 18 миллионов рублей. Экономия капитальных затрат на тонну чугуна составит в сравнении с новым строительством более двух рублей.

Широкие возможности увеличения выплавки стали открываются в мартеновском производстве. Опыт коллективов печи № 1 Макиевского завода и печи № 5 завода «Запорожсталь» убедительно подтвердил высокую эффективность новой технологии продувки мартеновской ванны кислородом в период прогрева, плавления и доводки металла. Производительность агрегата возрастает вдвое по сравнению с подачей кислорода в факе. Почти в такой же мере снижается расход топлива.

Вывод ясен: надо смелее в настоящее время расшить путь кислороду — могучему интенсификатору металлургических процессов, ускорителю строительства крупных кислородных установок. Затраты на их сооружение окупятся с лихвой.

И еще об одном резерве, который необходимо привести в действие. Речь идет о наиболее рациональном использовании полупрокатной стали. Технология ее выплавки успешно разработана и освоена на металлургических заводах республики. Известны также экономические выгоды применения более дешевой полупрокатной стали. Она может быть с успехом использована в различных отраслях промышленности и в строительстве. Однако этот крупный резерв очень медленно приводится в действие. Во многих министерствах и ведомствах до сих пор по-прежнему не занялись использованием таких сталей, не разработали обоснованных норм и указаний по применению их в конструкциях, машинах и изделиях.

Рациональное использование металла позволяет сэкономить большие средства. Достаточно сказать, что замена углеродистых спокойных сталей полупрокатными дает экономический эффект от трех до четырех рублей на тонне. Металлурги Украины ставят перед собой задачу — к 1970 году второе увеличение выплавки такой стали и получить благодаря этому около 17 миллионов рублей экономии. Совместными усилиями металлургов и потребителей металла, с помощью научно-исследовательских институтов надо смелее решать эту важную проблему.

В нашем общественном питании еще немало отрезков, говорится в письмах студентов Московского педагогического института Г. Бура и жителя Кривого Рога А. Дуаря. Авторы приводят примеры плохой организации службы быта. Они считают неразумной оценку работы столовых, закусок, кафе только по общей стоимости отпущенной продукции.

Улучшать торговое, коммунальное обслуживание населения. Обеспечить развитие всех видов бытового обслуживания... Эти слова из проекта Директив партии по новому пятилетнему плану можно поставить эпиграфом на многих и многих письмах, полученных за последнее время редакцией газеты «Правда».

В нашем общественном питании еще немало отрезков, говорится в письмах студентов Московского педагогического института Г. Бура и жителя Кривого Рога А. Дуаря. Авторы приводят примеры плохой организации службы быта. Они считают неразумной оценку работы столовых, закусок, кафе только по общей стоимости отпущенной продукции.

«Я хочу высказать свое мнение о торговле», — пишет в редакцию М. Царьков, житель Дзержинского района Москвы. — Уже несколько лет наш в соседние дома пользуются услугами развозных продавцов. Это торговлю организовал директор магазина № 74 В. Г. Терехов. Как я узнал, такая торговля — простое и прибыльное дело. И очень правильно сказано в проекте Директив, что прогрессивные, удобные для населения методы торговли — прием заказов на товары, доставку их на дом — необходимо внедрять в широких масштабах».

Читатель «Правды» П. Морозов из г. Елагини считает нужным уделить особое внимание расфасовке товаров. Его мнение — прогресс быта немалым без внедрения новых форм работы.

Эту же мысль высказывают директор Житомирского бытового комбината С. Даев, секретарь парторганизации Б. Тучина и председатель местного комитета Г. Шрайман. Они предлагают выполнять заказы по ремонту квартир в кредит, резонно замечая при этом, что не всегда заказчик может заплатить стоимость ремонта наличными.

«Чтобы добиться прогресса быта», — пишет П. Бокан из Саратова, — надо развивать инициативу на местах». К этому же призывает житель г. Ка-

лининграда Московской области А. Климов. В его письме содержится предложение об улучшении быта населения пригородов, сел, деревень. Нужно, пишет он, чтобы торговые организации имели в продаже дрова, уголь хорошего качества для отопления малых домов. Следует, наконец, наладить доставку топлива.

Есть письма, в которых предлагается изменить систему планирования службы быта. С таким предложением, в частности, выступает начальник планово-экономического отдела Наво-Франковского областного управления Г. Мишин. Он считает целесообразным планировать и учитывать бытовые услуги по фактически выполненным и сдавшим заказам, а также значительно расширить права директоров бытовых предприятий.

Житель г. Киева Н. Берков советует изменить часы работы продовольственных магазинов и различных бытовых предприятий, чтобы они были открыты до 9—10 часов вечера. Т. Попова из Харькова рекомендует резко повысить требовательность ко всем службам быта. Нужна общая государственная инструкция для служб быта, которую все должны строго соблюдать, предлагает в своем письме москвич А. Черкасас. С ним полемизирует В. Касьянов из Алматы. Не инструкция или написание нужны, пишет он, необходимо спланировать, поделовому или в день наложения бытового обслуживания трудящихся. А нерадивых работников службы быта надо заставить относиться к своим обязанностям по-настоящему.

Читатели единодушны в поддержке того пункта проекта Директив, где говорится о необходимости увеличения количества фабрик и мастерских по химической чистке одежды, ремонту бытовых машин и приборов, по оказанию других услуг. Через все письма проходит пожелание работникам службы быта — творчески относиться к труду, служить не отечной «галочке», а человеку.

Читатели единодушны в поддержке того пункта проекта Директив, где говорится о необходимости увеличения количества фабрик и мастерских по химической чистке одежды, ремонту бытовых машин и приборов, по оказанию других услуг. Через все письма проходит пожелание работникам службы быта — творчески относиться к труду, служить не отечной «галочке», а человеку.

Читатели единодушны в поддержке того пункта проекта Директив, где говорится о необходимости увеличения количества фабрик и мастерских по химической чистке одежды, ремонту бытовых машин и приборов, по оказанию других услуг. Через все письма проходит пожелание работникам службы быта — творчески относиться к труду, служить не отечной «галочке», а человеку.

### СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Украину издавна называют пшеничным краем. И это не только поэтический образ. Золотистые разливы хлебов — характерная черта украинского пейзажа. В величественный герб Отчизны наша республика достойно вписывает свой колосистый колос.

Озимая пшеница — извечная гордость украинского хлебороба. Она — главная продовольственная культура, главный хлеб. Кто в дружбе с ней, у кого крепкое хозяйство, тот и сам сыт и перед государством не в долгу. Как ни странно, эту азычную истину в недалеком прошлом забыли, пытались навязать сомнительные рекомендации колхозам и совхозам. Были поставлены под сомнение правильные севообороты, одним культурам присваивались самые высокие титулы, а другие попадали в опалу. К сожалению, в этот период сокращались посевные площади под пшеницей, ее высеивали по совершенно непригодным предшествующим.

Ошибки, допущенные в руководстве сельскохозяйственным производством, своевременно исправлены. Хлебороб-

# ГЛАВНЫМ ХЛЕБ

**В. РЕМСЛО**

Директор Мироновской селекционной станции, академик ВАСХНИЛ

уже о показателях передовых районов.

Потому хотелось бы поговорить о повышении урожайности пшеницы, об увеличении производства зерна. Я не собираюсь здесь давать какие-то рецепты, поскольку в агротехнике их быть не может, как не может быть и каких-то канонных. Каждое поле требует своей обработки, каждый сорт — своей агротехники. Нужны знания, практические опыты и еще раз опыты, глубокий анализ, чтобы на их основании агроном мог в конкретный сезон творчески решить вопрос, как готовить почву под озимь, какие избрать наиболее благоприятные сроки сева. Специалист должен чувствовать поле. А это — очень большое искусство.

На горьких уроках прошлого мы убедились, что игнорирование законов природы, нарушение агротехники приводит к провалам, к агрономическому браку. Вот только один пример. В колхо-

зах имени Жданова и имени Шевченко Мироновского района Киевской области совершенно одинаковые почвы засеяны были семенами равного качества с внесением одного количества удобрений. Но ждановцы собрали по 44,4 центнера пшеницы, а шевченковцы — по 36. В чем же дело? В колхозе имени Шевченко несколько запоздало со вспашкой паров, впоследствии не уплотнили катками почву и в результате не добились по 8 с лишним центнеров с гектара. Это в одном хозяйстве. А если посчитать тысячи и десятки тысяч гектаров, на которых недобрали столько хлеба, возникает справедливое неудовольствие тем, что сделано.

Среди причин, которые, по моему мнению, мешают повсеместному повышению урожайности пшеницы, одной из главных является плохая подготовка семеноводства в колхозах и совхозах республики. Не секрет, что новые перспективные сорта пшеницы, как и

других культур, внедряются в производство медленно. Проходит четыре-пять, а то и больше лет, пока тот или иной колхоз получит семена нового сорта. И в этом в первую очередь повинны наши научно-исследовательские учреждения, которые весьма неоперативно работают над разведением новых сортов, не проявляют достаточной заинтересованности в их продвижении на поля.

Теперь в республике приняты серьезные меры к тому, чтобы в каждом районе имелись семеноводческие колхозы и совхозы. Но, как и раньше, большая роль в улучшении семеноводства принадлежит научно-исследовательским институтам, селекционным и опытным станциям.

Считаю необходимым напомнить, что внесение при посеве в рядки 10—20 килограммов минеральных удобрений повышает урожай пшеницы на 2,5—3 центнера. Тут же необходимо сказать о том, что перед боронованием посевов весной необходимо внести азотные, калийные и фосфорные удобрения. Это круп-

ный резерв повышения урожайности озимой пшеницы. Но не будем закрывать глаза на то, что украинские хлеборобы не имеют возможности вносить удобрений столько, сколько их требуется. Промышленность, к сожалению, еще не полностью удовлетворяет потребности колхозов и совхозов. Тем более надо бережно, экономно расходовать каждый килограмм туков, полнее использовать органические удобрения. Однако во многих колхозах и совхозах бесхозяйственно относятся к использованию навоза и других местных удобрений.

В этом году Украина вырывает пшеницу на многих миллионах гектарах. Пережила она хорошо. Нужно тщательно подготовиться к весне, выполнить весь комплекс работ по уходу за посевами зерновых. В этом — залог высокого урожая. А рост урожайности полей — главный резерв увеличения производства зерна. Именно на это обращает внимание хлеборобов проект Директив XXIII съезда.

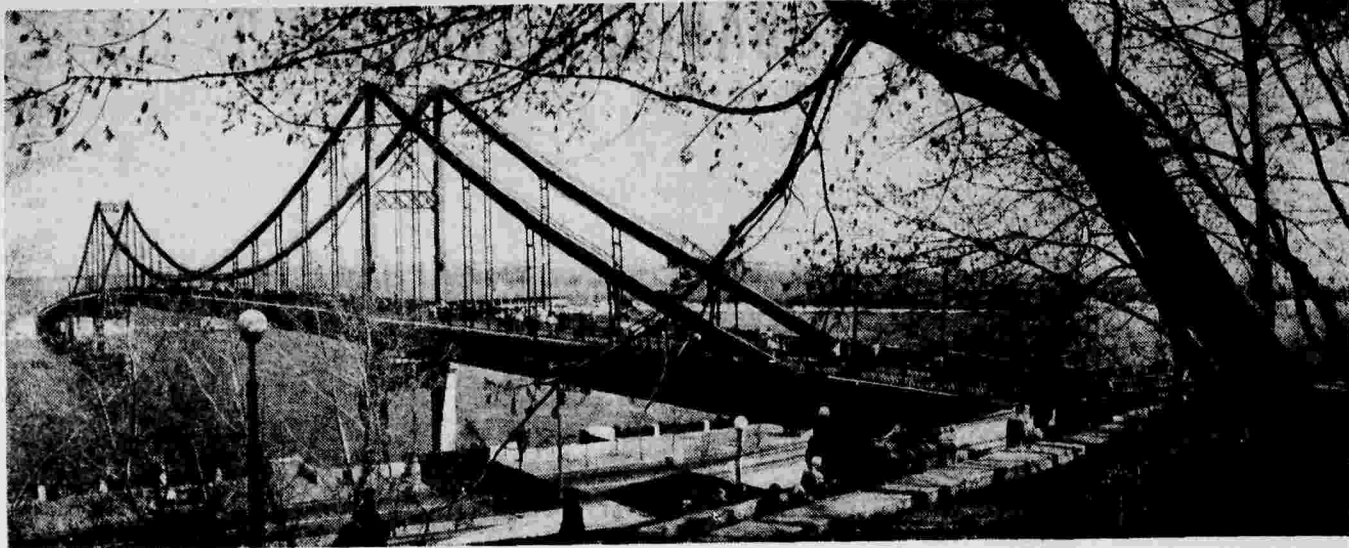












Пришла весна на берега Днепра. На снимке: у моста, ведущего из Киева на Труханов остров.  
Фото Б. Минделя.

Степан ОЛЕЙНИК

## РАССКАЗ ЗВЕНЬЕВОЙ

Письмам счет уж не веду —  
Шлю и шлю по почте:  
Дам орден и звезду  
Мне, как героине.

Что ни день — вестей гора,  
Занимаюсь чтением.  
И гостей теперь с утра  
Жду по воскресеньям.

Не одна спешит родня,  
Словно по приказу,  
Но и те, кто у меня  
Не бывал ни разу.

Раз парторг зашел:  
— Ну, ну!  
Здесь — почтовые свадбы...  
Ты бы в поле шла, к звену,  
Опыт перенять бы!

— Ничего, — смеюсь. — И тут  
Можем поделиться...  
Глаз в око — еще идут:  
— Отвора, сестрица!

Лишь Порфирий-бригадир  
Не поздравит, видно:  
До сих пор не приходил,  
Потому что стыдно.

А причина такова:  
Я хоть не придира,  
Но за пьянство два два  
Копья бригадир —

Ведь по пьянке же подвез  
Химикаты в поле!..  
Воротил все лето нос:  
Оскорбился, что ли?

А столкнемся, — нет житья:  
Сверху этак глянет —  
На геройство, мол, твоя  
Савка не потянет!

Мол, азия «неприворот  
Ты себе задачу»...  
Так, бывало, допечет,  
Что с доседы плачу!

Ну, теперь-то смолк.  
Прошло,  
Лишь сопит от злости.  
Пустынь...  
Кто мне вон все село  
Ходит мычась в гости!

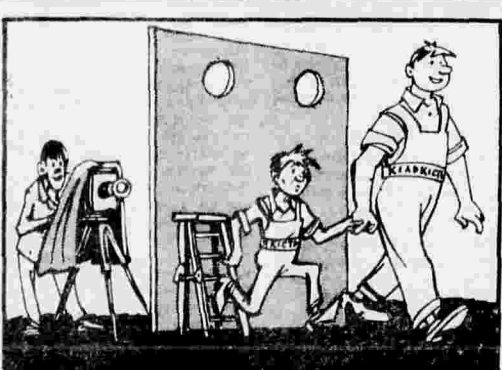
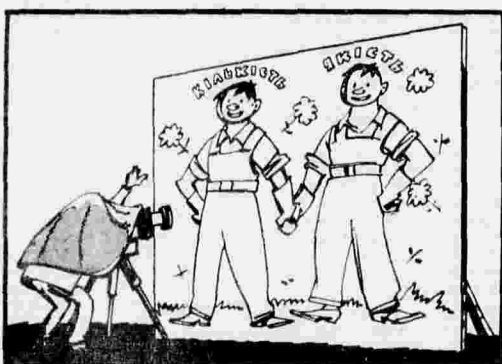
Дружные все в моем звене,  
Все в работе споры,  
Да и зимую по мне:  
Снегу в поле — горю!

Значит, сладок будет сон,  
Значит, быть достатку.  
Тех кто можете чаек  
Пить весь год!

Паровал с украинского  
Валентин Корчагин.

## УЛЫБКИ ХУДОЖНИКА

1.



## ПРУТ УНОСИТ ЛЬДЫ

НОВЕЛЛА

У Онуфрия Горды есть еще сила в руках. Лыжные трекеры, скрежеща, бьются о края паромов, а он один борется с ними, отталкиваясь шестом. Женщины на пароме затаили дыхание, молчат, прижимая к груди узелки. А паром качается, будто шапочка, брошенная в разбухшую пучину вод.

Прут ломает льды, уносит их.

Огромные льдины бьют в берега, вырывают камни, скрежут о днище паромов.

Горда уверенно кидает, словно отталкиваясь от себя, шест, выплывает окованным концом его в твердое дно реки и сам повисает в воздухе.

Каждый, вот-вот шест передвинется или выскочит паром, выплывет в открытую воду, вылезет на берег.

Берег еще далеко. Паром то останавливается, то летит вместе с вспененной ледяной кашей.

Маленький мальчик с застывшими в глазах слезами, вцепившись в мамину юбку, смотрит на Горду. Паромщик улыбается мальчику: не бойся, сынуля, все будет в порядке.

Горда отвечает за себя. Отвечает за людей. Потому что то его люди. Его река, его земля.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

Тридцать лет не видел ее. Полжизни растрастил на чужбине.

бине ни за спасибо. Счастья искал. Тридцать лет. А помнит, как в последний раз кинула его слеза на скрюченный льдом крутоберегий прут. И не от горя ли, горькой, текущей слезы его двинулся тогда на реке ледоход...

Портовый грузчик. Брагильские леса. Бойни Чина. А он, как оскорок, изъеденный тоской, согнутый нуждой, больной и беспомощный. И часто плакал во сне, потому что днем не было слез.

Стояло лето, когда вернулся. Это был праздник на всей земле, когда он медленно шел к Пруту. Наклонился, опустил руки в воду, налил, чтобы поверить: он уже тут. Потом переплыл на другой берег. Дрожавшими руками взял шест и, как когда-то, погнал паром по тихой воде. Почувствовал: молодая сила волной хлынула в его руки и сердце. Нет, он еще поживает — напрасно думал, что возвращается лишь умереть на родной земле.

Горда, еще припомнит люди того паромника Горду, молодого парубка, не беда, что седые космы бороды падают

на грудь, а складки морщин изорвали лицо.

...Гнется, скрипит шест, в ужасе крестится бабуся, сползая с кресла, застывшей в изгибах бровей.

Пройдут еще долгие годы, а Горда по-прежнему будет молодым. Да и чего ему, Горде, стариться, если стоит он тут кормчим на пароме! Он будет всегда молодым.

Глянет задумчиво на синеватые ады горы, на полнокровные просторы за Прутом, поглядит на выстраданной своей любовью, доброе слово кинет уставшим хлебобородам, облакостам взглядом ребенка — и старую боль на лице перечеркнет улыбка, и блеснет в лучах красного солнца скупая, доверчивая слеза.

Пройдут годы, а он так и будет стоять на страже родных полей, глядеть на чистое небо и слушать не затрепетав ли где-то на горизонте гроза, не застонет ли перед бурей чернуха крыльями по воде, белая чайка...

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

бине ни за спасибо. Счастья искал. Тридцать лет. А помнит, как в последний раз кинула его слеза на скрюченный льдом крутоберегий прут. И не от горя ли, горькой, текущей слезы его двинулся тогда на реке ледоход...

Портовый грузчик. Брагильские леса. Бойни Чина. А он, как оскорок, изъеденный тоской, согнутый нуждой, больной и беспомощный. И часто плакал во сне, потому что днем не было слез.

Стояло лето, когда вернулся. Это был праздник на всей земле, когда он медленно шел к Пруту. Наклонился, опустил руки в воду, налил, чтобы поверить: он уже тут. Потом переплыл на другой берег. Дрожавшими руками взял шест и, как когда-то, погнал паром по тихой воде. Почувствовал: молодая сила волной хлынула в его руки и сердце. Нет, он еще поживает — напрасно думал, что возвращается лишь умереть на родной земле.

Горда, еще припомнит люди того паромника Горду, молодого парубка, не беда, что седые космы бороды падают

на грудь, а складки морщин изорвали лицо.

...Гнется, скрипит шест, в ужасе крестится бабуся, сползая с кресла, застывшей в изгибах бровей.

Пройдут еще долгие годы, а Горда по-прежнему будет молодым. Да и чего ему, Горде, стариться, если стоит он тут кормчим на пароме! Он будет всегда молодым.

Глянет задумчиво на синеватые ады горы, на полнокровные просторы за Прутом, поглядит на выстраданной своей любовью, доброе слово кинет уставшим хлебобородам, облакостам взглядом ребенка — и старую боль на лице перечеркнет улыбка, и блеснет в лучах красного солнца скупая, доверчивая слеза.

Пройдут годы, а он так и будет стоять на страже родных полей, глядеть на чистое небо и слушать не затрепетав ли где-то на горизонте гроза, не застонет ли перед бурей чернуха крыльями по воде, белая чайка...

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

бине ни за спасибо. Счастья искал. Тридцать лет. А помнит, как в последний раз кинула его слеза на скрюченный льдом крутоберегий прут. И не от горя ли, горькой, текущей слезы его двинулся тогда на реке ледоход...

Портовый грузчик. Брагильские леса. Бойни Чина. А он, как оскорок, изъеденный тоской, согнутый нуждой, больной и беспомощный. И часто плакал во сне, потому что днем не было слез.

Стояло лето, когда вернулся. Это был праздник на всей земле, когда он медленно шел к Пруту. Наклонился, опустил руки в воду, налил, чтобы поверить: он уже тут. Потом переплыл на другой берег. Дрожавшими руками взял шест и, как когда-то, погнал паром по тихой воде. Почувствовал: молодая сила волной хлынула в его руки и сердце. Нет, он еще поживает — напрасно думал, что возвращается лишь умереть на родной земле.

Горда, еще припомнит люди того паромника Горду, молодого парубка, не беда, что седые космы бороды падают

на грудь, а складки морщин изорвали лицо.

...Гнется, скрипит шест, в ужасе крестится бабуся, сползая с кресла, застывшей в изгибах бровей.

Пройдут еще долгие годы, а Горда по-прежнему будет молодым. Да и чего ему, Горде, стариться, если стоит он тут кормчим на пароме! Он будет всегда молодым.

Глянет задумчиво на синеватые ады горы, на полнокровные просторы за Прутом, поглядит на выстраданной своей любовью, доброе слово кинет уставшим хлебобородам, облакостам взглядом ребенка — и старую боль на лице перечеркнет улыбка, и блеснет в лучах красного солнца скупая, доверчивая слеза.

Пройдут годы, а он так и будет стоять на страже родных полей, глядеть на чистое небо и слушать не затрепетав ли где-то на горизонте гроза, не застонет ли перед бурей чернуха крыльями по воде, белая чайка...

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.

Р. ИВАНЧУК.



## НА СТАРТЕ БОЛЬШАЯ ЧЕТВЕРКА

ЛЮБЛЯНА, 10. (Спец. корр. «Правды»). Наконец-то любители спорта дождались «большого хоккея». Сегодня в четвертьфинальном матче в решающие поединки.

Вчера вечером закончился матч США — Финляндия. Поляки Суоми сумели нанести поражение заокеанскому хоккеистам — 4:1.

Незадолго до начала матча «большой четверки» ваш корреспондент обратился к представителям всех четырех команд с одним и тем же вопросом: «Что вы думаете о решающих поединках «большой четверки»?»

Слова наставников наших хоккеистов Архандьева Чернышеву: — По прошедшим матчам я не берусь судить о действительных силах претендентов на медали. Лишь встречи последних трех туров смогут дать ответ на вопрос, сильнее ли наша сегодняшняя сборная, чем та, которая выиграла звание чемпиона мира в Тампере в прошлом году.

Мнение капитана шведской команды Тумбы: — Наша нынешняя команда слишком молода по возрасту, чтобы рассчитывать на золотые медали. Мы готовимся в основном к Олимпиаде в Гренобле. Сейчас наша основная цель — сохранить свое место в «большой четверке». Поражение в игре с командой ГДР спутало все наши карты, а поэтому мы должны в каждом матче играть с полной отдачей сил.

Владимир Костяк, второй тренер сборной Чехословакии: — Все три наших соперника опасны для нас. И играть против них будем с полным напряжением сил, несмотря на то, что наш коллектив ослаблен из-за травм, полученных некоторыми спортсменами.

Джек Маклеод, играющий тренер канадской сборной: — Сборная СССР, мне кажется, такая команда, у которой в Любляне вряд ли кто выиграет. Мы боремся за второе место, а на финише посматриваем...

Первыми на лед «Тиволи» сегодня вышли хоккеисты Чехословакии и Канады.

Матч начинается в исключительно высоком темпе. Уже на 20-й секунде канадцы остаются на льду четвертером: за грубую игру покидают за 2 минуты полевых защитников Бегг, Но Чехословакия.

Второй период скандинавы используют численное превосходство. Отлично играет вратарь канадцев Мартин, четырежды спасая ворота от неминуемых голов. Канадцы откровенно грубят. На 16-й минуте, когда Конли и О'Малли находились на скамье штрафных, Я. Колик (ЧССР) заставлял Мартина вынуть первую шайбу из сетки ворот, 1:0 ведут хоккеисты ЧССР.

Второй период проходит также в напряженной борьбе, однако ни одной из команд не удается добиться перевеса. Исход матча решался в третьем периоде. На девятую минуту канадцы Бурбока сравнивают счет — 1:1. Игра обостряется. Лишь на последней минуте матча Прылу удается вывести команду ЧССР вперед — 2:1.

Очередная пара соперников — сборные СССР и Швеции. Советская команда выступает в следующем составе: Коноваленко, Кузкин, Давыдов, Рагулин — Зайцев, Локтев, Альметов — Александров, Якушев — Старшинов — Майоров, Вилулов — Полулянов — Фирсов.

Советские хоккеисты пытаются с первых же секунд встречи навязать соперникам высокий темп. На больших скоростях проходит и ворота шведов из падающей. Активная молодежная тройка, подключающаяся в нападение и наши защитники. Однако «высвисты» обороны шведской команды «Тре Круну» не удается. Между тем шведы, оправившись от натиска наших ребят, предпринимают ряд опасных контратак. Одна из них, завершаемая Тумбой, едва не закончилась голом в ворота Коноваленко. И все же на отдых команды уходят, так и не открыв счет.

Во втором периоде скандинавы используют численное превосходство. Отлично играет вратарь канадцев Мартин, четырежды спасая ворота от неминуемых голов. Канадцы откровенно грубят. На 16-й минуте, когда Конли и О'Малли находились на скамье штрафных, Я. Колик (ЧССР) заставлял Мартина вынуть первую шайбу из сетки ворот, 1:0 ведут хоккеисты ЧССР.

Второй период проходит также в напряженной борьбе, однако ни одной из команд не удается добиться перевеса. Исход матча решался в третьем периоде. На девятую минуту канадцы Бурбока сравнивают счет — 1:1. Игра обостряется. Лишь на последней минуте матча Прылу удается вывести команду ЧССР вперед — 2:1.

Очередная пара соперников — сборные СССР и Швеции. Советская команда выступает в следующем составе: Коноваленко, Кузкин, Давыдов, Рагулин — Зайцев, Локтев, Альметов — Александров, Якушев — Старшинов — Майоров, Вилулов — Полулянов — Фирсов.

Советские хоккеисты пытаются с первых же секунд встречи навязать соперникам высокий темп. На больших скоростях проходит и ворота шведов из падающей. Активная молодежная тройка, подключающаяся в нападение и наши защитники. Однако «высвисты» обороны шведской команды «Тре Круну» не удается. Между тем шведы, оправившись от натиска наших ребят, предпринимают ряд опасных контратак. Одна из них, завершаемая Тумбой, едва не закончилась голом в ворота Коноваленко. И все же на отдых команды уходят, так и не открыв счет.

Во втором периоде скандинавы используют численное превосходство. Отлично играет вратарь канадцев Мартин, четырежды спасая ворота от неминуемых голов. Канадцы откровенно грубят. На 16-й минуте, когда Конли и О'Малли находились на скамье штрафных, Я. Колик (ЧССР) заставлял Мартина вынуть первую шайбу из сетки ворот, 1:0 ведут хоккеисты ЧССР.

Второй период проходит также в напряженной борьбе, однако ни одной из команд не удается добиться перевеса. Исход матча решался в третьем периоде. На девятую минуту канадцы Бурбока сравнивают счет — 1:1. Игра обостряется. Лишь на последней минуте матча Прылу удается вывести команду ЧССР вперед — 2:1.

Очередная пара соперников — сборные СССР и Швеции. Советская команда выступает в следующем составе: Коноваленко, Кузкин, Давыдов, Рагулин — Зайцев, Локтев, Альметов — Александров, Якушев — Старшинов — Майоров, Вилулов — Полулянов — Фирсов.

Советские хоккеисты пытаются с первых же секунд встречи навязать соперникам высокий темп. На больших скоростях проходит и ворота шведов из падающей. Активная молодежная тройка, подключающаяся в нападение и наши защитники. Однако «высвисты» обороны шведской команды «Тре Круну» не удается. Между тем шведы, оправившись от натиска наших ребят, предпринимают ряд опасных контратак. Одна из них, завершаемая Тумбой, едва не закончилась голом в ворота Коноваленко. И все же на отдых команды уходят, так и не открыв счет.

Во втором периоде скандинавы используют численное превосходство. Отлично играет вратарь канадцев Мартин, четырежды спасая ворота от неминуемых голов. Канадцы откровенно грубят. На 16-й минуте, когда Конли и О'Малли находились на скамье штрафных, Я. Колик (ЧССР) заставлял Мартина вынуть первую шайбу из сетки ворот, 1:0 ведут хоккеисты ЧССР.

Второй период проходит также в напряженной борьбе, однако ни одной из команд не удается добиться перевеса. Исход матча решался в третьем периоде. На девятую минуту канадцы Бурбока сравнивают счет — 1:1. Игра обостряется. Лишь на последней минуте матча Прылу удается вывести команду ЧССР вперед — 2:1.

Очередная пара соперников — сборные СССР и Швеции. Советская команда выступает в следующем составе: Коноваленко, Кузкин, Давыдов, Рагулин — Зайцев, Локтев, Альметов — Александров, Якушев — Старшинов — Майоров, Вилулов — Полулянов — Фирсов.

Советские хоккеисты пытаются с первых же секунд встречи навязать соперникам высокий темп. На больших скоростях проходит и ворота шведов из падающей. Активная молодежная тройка, подключающаяся в нападение и наши защитники. Однако «высвисты» обороны шведской команды «Тре Круну» не удается. Между тем шведы, оправившись от натиска наших ребят, предпринимают ряд опасных контратак. Одна из них, завершаемая Тумбой, едва не закончилась голом в ворота Коноваленко. И все же на отдых команды уходят, так и не открыв счет.